

<<房屋建筑学>>

图书基本信息

书名：<<房屋建筑学>>

13位ISBN编号：9787508449081

10位ISBN编号：7508449088

出版时间：2007-8

出版时间：水利水电

作者：赵庆双 编

页数：231

字数：356000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<房屋建筑学>>

内容概要

本书是根据《教育部关于全面提高高等职业教育教学质量的若干意见》，遵循“必需、够用”原则，为更好地推行工学结合、突出实践能力培养编写而成的。

本书采用了“任务驱动法”，实行模块法教学。

本书共有十一个模块，分别是民用建筑构造、基础、墙体、楼地面、楼梯与电梯、屋顶、窗和门、变形缝、民用建筑设计、工业建筑构造及综合练习等。

着重阐述了民用建筑、工业建筑的一般构造原理和常用的构造方法，同时按施工员必备知识的要求简要介绍了建筑设计原理的基础知识。

为培养学生实践创新能力，各章内有针对性地增加了知识链接(能力训练或能力拓展)等内容。

本书可作为高等职业学校(院)土木工程、工程管理等专业的教材，也可供从事本专业的工程技术人员使用。

<<房屋建筑学>>

书籍目录

前言
模块一 民用建筑基本知识 概述 任务一 确定建筑物的级别 任务二 认识标准化尺寸 任务三 标注定位轴线 复习思考题
模块二 基础 概述 任务一 选择基础的埋深 任务二 选择基础的类型 任务三 对地下室进行防潮防水处理 复习思考题
模块三 墙体 概述 任务一 选用墙体节点构造做法 任务二 加固墙体 任务三 认识隔墙构造 任务四 装修墙面 复习思考题
模块四 楼地面 概述 任务一 选择楼板,并掌握楼板的构造 任务二 选择楼地面以及顶棚 任务三 进行阳台、雨篷的构造处理 复习思考题
模块五 楼梯与电梯 概述 任务一 设计楼梯 任务二 掌握并绘制楼梯构造图 复习思考题
模块六 屋顶 概述 任务一 设计屋面排水 任务二 进行柔性防水屋面构造处理 任务三 进行刚性防水屋面构造处理 复习思考题
模块七 窗和门 概述 任务 根据门窗构造选择安装方法并进行密封处理 复习思考题
模块八 变形缝 概述 任务 设置变形缝 复习思考题
模块九 民用建筑设计 概述 任务一 进行建筑平面设计 任务二 进行建筑平面组合设计 任务三 进行建筑剖面设计 任务四 进行建筑立面设计 复习思考题
模块十 工业建筑构造 概述 任务一 标注厂房定位轴线 任务二 进行外墙构造处理 任务三 选择厂房的侧窗与大门 任务四 认识天窗构造 任务五 进行厂房的屋面构造处理 任务六 识读厂房的地面及其他设施施工图 复习思考题
模块十一 综合练习 概述 任务一 绘制外墙身节点大样 任务二 屋顶构造设计 任务三 普通中学教室平面设计 任务四 住宅卧室设计
参考文献

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>